



# IoT講習（基礎編）②

## ■ 概要

近年、家電や自動車といった「モノ」をインターネットに接続する技術（＝IoT）が注目を集めています。

当該講習ではプログラミング言語（「Python」）により、インターネットを介してマイコンボードに表示をさせるなど、IoTの基礎的な技術の習得を目指します。

## ■ 対象者

IoTの基礎的な技術を学びたい方

## ■ 内容

(1) プログラミング言語「Python」について

(2) 「Python」によるインターネットを介したマイコンボードの表示

コース名	IoT講習（基礎編）②
開講日	令和 2年 10月 9日（金） ※1日間のコースです。
時間	9：00～16：00
会場	三条テクノスクール 3階PC室
定員	12名（最少実施人員:3名）
受講料	4,700円 ※減免制度（生活保護世帯、市町村民税非課税世帯）があります。必要な 手続等については、お問い合わせください。
用意するもの （持参品）	筆記用具（講習で使用する資料は当校で用意します）
講師	工業デザイン科指導員
申込締切日	令和 2年 9月 11日（金）
その他	受講修了後、及び年度末に郵送するアンケートのご協力をお願いします。

お申し込みは、裏面の申込書にご記入の上、下記のいずれかの方法で送付願います。

●FAX：0256-38-8220 ●E-mail：ngt055040@pref.niigata.lg.jp

●郵送：〒955-0024 三条市柳沢 353-2 新潟県立三条テクノスクール 能力開発支援課宛

第5号様式 (第29条、第37条関係)

在 職 者 訓 練 受 講 申 込 書

令和 年 月 日

新潟県立三条テクノスクール校長 様

訓練コース	IoT講習(基礎編)②		
(ふりがな) 氏 名	生 年 月 日	昭和・平成	年 月 日 ( 歳)
現 住 所 ※受講者の住所	〒  電話番号 ( )		
職 務 内 容	受講訓練コースに 関する実務経験年数		
所属事業所名			
事業所所在地	〒  電話番号 ( ) FAX ( )		
事業所の規模	1 (1~29人)	2 (30~99人)	3 (100~299人)
	4 (300~499人)	5 (500~999人)	6 (1,000人以上)
受講料納入者	1 所属事業所 ・ 2 受講者		
当校からの 連絡先	1 所属事業所(連絡担当者氏名: ) ・ 2 受講者		
	「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可		

ご記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。

・当校の在職者訓練の募集案内を送信しても差し支えない場合は、メールアドレスをご記入ください。

(E-mail :

受講者 ・ 所属事業所 )